

# Karta danych technicznych produktu Parametry

## VW3A7703

Akcesoria VW3A, Rezystor hamowania, IP20,  
28 Ohm, 200W



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Altivar
Zgodność gamy	Altivar 61 Altivar 312 Altivar 32 Altivar 312 Solar Altivar 31C
Zgodność produktu	ATV312HD11N4 ATV312HD11S6 ATV312HD15N4 ATV312HD15S6 ATV312HU40M3 ATV31CD11N4 ATV31CD15N4 ATV32HD11N4 ATV32HD15N4 ATV61HD18Y ATV61HD22Y ATV61HU30M3 ATV61HU40M3 ATV61WD15N4 ATV61WD15N4C ATV61WD18N4 ATV61WD18N4C ATV71HD11N4 ATV71HD15N4 ATV71HD15Y ATV71HD18Y ATV71HU30M3 ATV71HU40M3 ATV71PD11N4Z ATV71WD11N4 ATV71WD15N4 Przełącznik częstotliwości ATV310 w 11 kW
Rezystancja	28 om
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	24 V prąd stały (DC) w 0,1 A 250 V prąd przemienny (AC) w 1 A

### Parametry uzupełniające

Przeciętna moc dostępna	200 W w 50 °C 231 W w 40 °C
Przylączya elektryczne	Zacisk, zdolność łączeniowa: $\leq 1.5 \text{ mm}^2$ / AWG 16 dla łącznik sterujący temperaturą Zacisk, zdolność łączeniowa: $\leq 4 \text{ mm}^2$ / AWG 28 dla przełącznik częstotliwości
Temperature controlled switch contact resistance	60 $\mu\text{Om}$
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezpieczenie cieplne poprzez napęd lub łącznik sterowania temperaturą w 120 °C
Szerokość	140 mm
Wysokość	393 mm
Głębokość	120 mm
Masa produktu	3,5 kg

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...50 °C

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametry technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenić a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	21,800 cm
Szerokość opakowania 1	25,800 cm
Długość opakowania 1	50,000 cm
Waga opakowania 1	3,882 kg
Jednostka miary opakowania 2	S06
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	75,000 cm
Szerokość opakowania 2	60,000 cm
Długość opakowania 2	80,000 cm
Waga opakowania 2	35,920 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>

## Warunki gwarancji

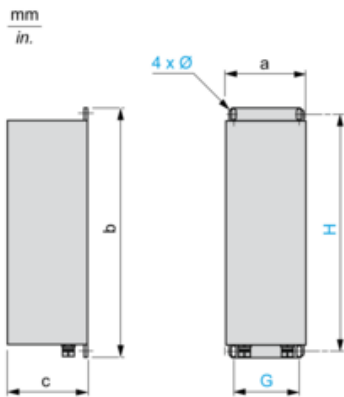
Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

# Karta danych technicznych VW3A7703

## produktu

### Dimensions Drawings

#### Dimensions



Dimensions in mm

a	b	c	G	H	Ø
140	393	120	120	375	6 x 12

Dimensions in in.

a	b	c	G	H	Ø
5.51	15.47	4.72	4.72	14.76	0.24 X 0.47

# Karta danych technicznych VW3A7703

## produktu

### Mounting and Clearance

#### Clearance

